

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS SILIWANGI
TASIKMALAYA
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
PEMINATAN PROMOSI KESEHATAN
2024**

ABSTRAK

ALMA AULIA ANWAR

Perbedaan Penggunaan Media Cetak dan Media Elektronik dalam Proses Pendidikan Kesehatan terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Mengenai Merokok pada Siswa (Studi Kasus di MTs Sambongjaya Kecamatan Mangkubumi Kota Tasikmalaya)

Indonesia mempunyai prevalensi perokok yang sangat tinggi di berbagai lapisan masyarakat, terutama pada laki-laki mulai dari anak-anak, remaja dan dewasa. Pada 2022, Kota Tasikmalaya merupakan kota di Jawa Barat dengan cakupan PHBS rumah tangga kedua paling rendah (41,25%). Puskesmas Sambongjaya merupakan salah satu Puskesmas di Tasikmalaya yang memiliki capaian indikator tidak merokok di dalam rumah rendah (56,5%) (Dinkes, 2022). Tujuan umum penelitian ini adalah untuk mengetahui perbedaan pengetahuan dan sikap siswa berdasarkan penggunaan media cetak *leaflet* dan media elektronik video animasi dalam proses pendidikan kesehatan mengenai merokok di MTs Sambongjaya Kota Tasikmalaya. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan desain penelitian *quasi eksperimental* dengan rancangan penelitian *two group pre-test post-test*, yakni rancangan eksperimen yang dilakukan pada dua kelompok berbeda yang mendapatkan perlakuan berbeda. Populasi pada penelitian ini yaitu seluruh siswa di MTS Sambongjaya yang berjumlah 238 siswa. Sampel pada penelitian ini sebesar 150 siswa. Teknik sampling yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik *stratified proporsional random sampling*. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat perbedaan skor pengetahuan dan sikap sebelum dan sesudah diberikan pendidikan kesehatan melalui *leaflet* dan video animasi mengenai merokok di MTs Sambongjaya Kota Tasikmalaya. Terdapat juga perbedaan signifikan pengetahuan dan sikap siswa sebelum dan sesudah diberikan pendidikan kesehatan mengenai merokok berdasarkan penggunaan *leaflet* dan video Animasi. Diketahui bahwa video animasi lebih efektif dibandingkan dengan *leaflet*. Pembuatan media *leaflet* disarankan untuk menggunakan judul, desain dan infografis yang menarik namun tidak berlebihan dan bahasa yang mudah dipahami oleh siswa agar siswa mampu memahami dengan baik isi *leaflet*.

Kata Kunci: Rokok, sikap, pengetahuan, *leaflet*, video animasi

**FACULTY OF HEALTH SCIENCE
SILIWANGI UNIVERSITY
TASIKMALAYA
PUBLIC HEALTH STUDY PROGRAM
HEALTH PROMOTION SPECIALIZATION
2024**

ABSTRACT

ALMA AULIA ANWAR

**Differences in the Use of Print Media and Electronic Media in the Health Education Process on Increasing Knowledge and Attitudes Regarding Smoking in Student
(Case Study at MTs Sambongjaya, Mangkubumi Subdistrict, Tasikmalaya City)**

Indonesia has a very high prevalence of smokers in all walks of life, especially in males ranging from children, adolescents and adults. In 2022, Tasikmalaya City was the city in West Java with the second lowest household PHBS coverage (41.25%). Sambongpari Health Center is one of the health centers in Tasikmalaya that has a low achievement of the indicator of not smoking in the house (56.5%) (DHO, 2022). The general purpose of this study was to determine the differences in students' knowledge and attitudes based on the use of leaflet print media and animated video electronic media in the health education process regarding smoking at MTs Sambongjaya, Tasikmalaya City. This study used quantitative methods with a quasi-experimental research design with a two group pre-test post-test research design, which is an experimental design conducted on two different groups that receive different treatments. The population in this study were all students at MTS Sambongjaya, totaling 238 students. The sample in this study amounted to 150 students. The sampling technique used in this study was stratified proportional random sampling technique. The results of this study showed that there were differences in knowledge and attitude scores before and after being given health education through leaflets and animated videos about smoking at MTs Sambongjaya Tasikmalaya City. There was also a significant difference in knowledge and attitudes students before and after being given health education about smoking based on the use of leaflets and animated videos. It is known that animated videos are more effective than leaflets. Making leaflet media is recommended to use attractive but not excessive titles, designs and infographics and language that is easily understood by students so that students are able to understand the contents of the leaflet well.

Keywords: *Cigarette, attitude, knowledge, leaflet, animated video*